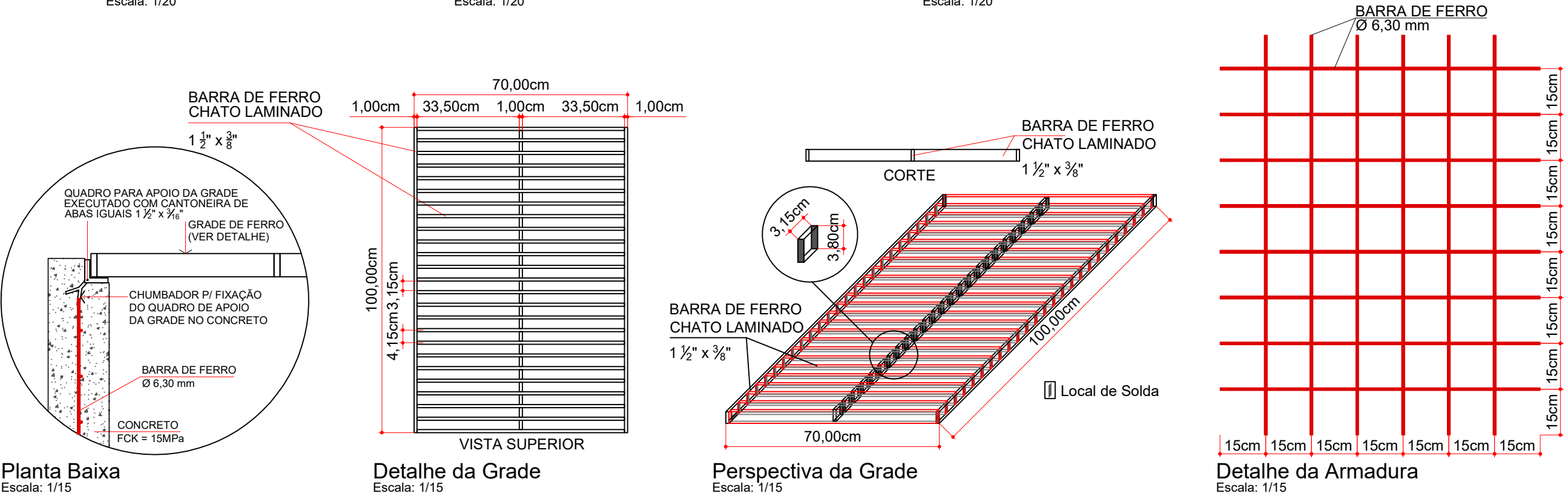
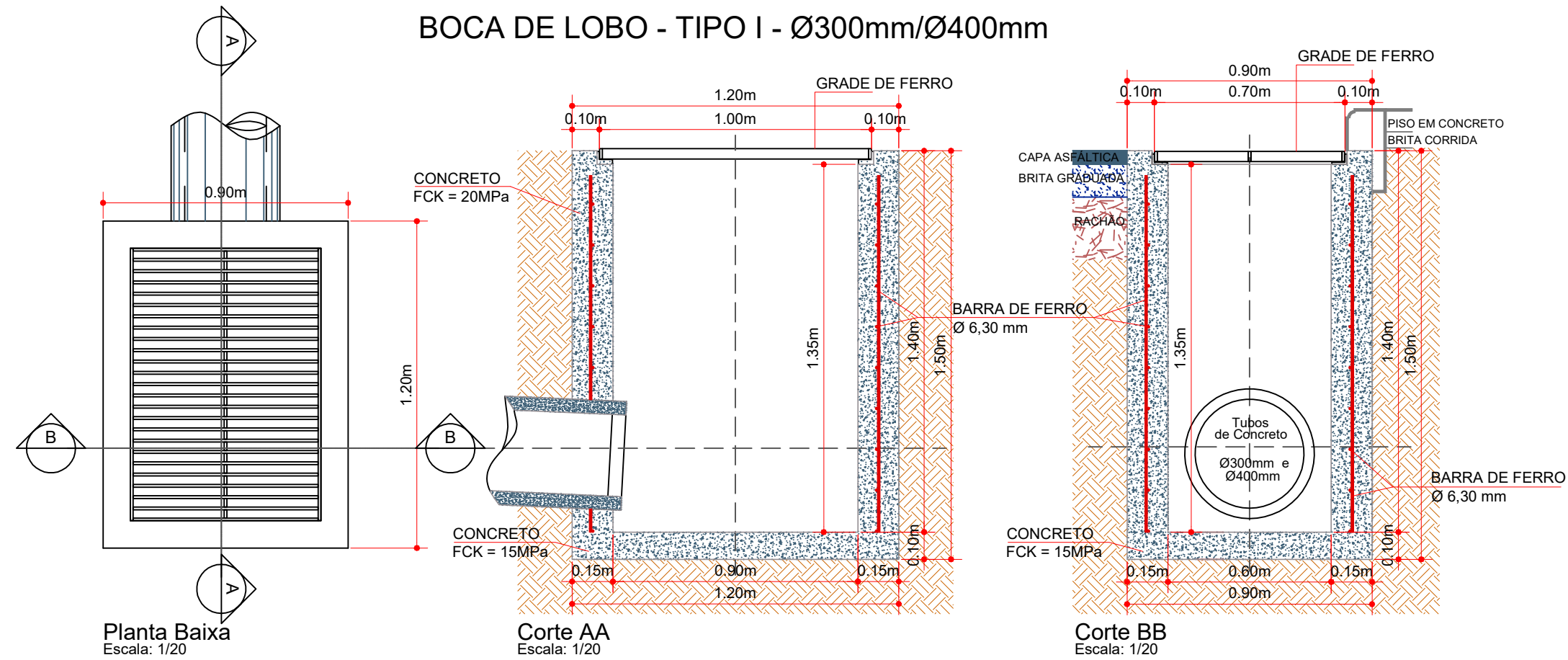


BOCA DE LOBO - TIPO I - Ø300mm/Ø400mm



ESTACA	0+0,000		8+0,000		8+0,000		9+4,592	
	TRECHO		ACUMULADO		TRECHO		ACUMULADO	
	Quant.	Un.	Quant.	Un.	Quant.	Un.	Quant.	Un.
BOCA DE LOBO TIPO I A EXECUTAR	9,00	Un.	9,00	Un.	2,00	Un.	11,00	Un.
CAIXA CEGA TIPO I	1,00	Un.	1,00	Un.	-	Un.	1,00	Un.
DRENO A EXECUTAR	15,00	m	15,00	m	-	m	15,00	m
ESCAVAÇÃO DE VALAS	195,48	m3	195,48	m3	3,24	m3	198,72	m3
REATERRO DE VALAS	87,32	m3	87,32	m3	-	m3	87,32	m3
TUBOS DE CONCRETO DE Ø 400 mm	195,00	m	195,00	m	-	m	195,00	m

ENGENHEIRO RESPONSÁVEL

PREFEITO MUNICIPAL



Projeto: ANA JÚLIA UNGERICH - ENG. CIVIL-CREA/SC 105.295-8
ANDRE BRITO DOTTI - ENG. CIVIL-CREA/SC 162.237-5
DENIR NARCIZO ZULIAN - ENG. CIVIL - CREA/SC 50.805-8
LUCAS FELIPE BALESTRIN - ENG. AGRÔNOMO - CREA/SC 156.743-7
MAX MOOSHAMMER - ENG. CIVIL - CREA/SC 139.164-0

Desenho: FELIPE L. PARISOTO

Data: AGOSTO DE 2020

Revisão: --

Escala: INDICADA (S)

Projeto: DRENAGEM

Trecho: Est. 0+0,000 - 9+4,592

Prancha:

DRE.
03/03